Index of Claims

Ann	lication	1Can	trol	No
-PP	IIGalion	, 00	01	. 10.

10/606,468

Examiner

Stephen J. Castellano

Applicant(s)/Patent under Reexamination

YUAN, XING

Art Unit

3727

√	Rejected
	A11 - 1

-	(Through numeral) Cancelled
	Postriotod

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		L					J		Щ	
CI	aim	т-	_			Dat	_			
LOIS	#1/// 	 _	_	_	_	Dat	.e			_
Final	Original	9								
\vdash	1	7	┢	\vdash	╁╌	+-	┿	+	+	\vdash
-	1 2	+		\vdash	╁	+-	+-	+-	╁	\vdash
-	1 2 3 4 5 6	╫		┢	+	-	╁	╁	╁	+
	1	H			┼-	+-	╁	⊢	╁	\vdash
<u> </u>	=	-	\vdash		╁	╁	┼	-	╁	+
\vdash	5			<u> </u>	╀	╀	╁	├-	╀	\vdash
	7	N	-	-	╀	\vdash	\vdash	┝	┼	\vdash
-		722	-	├	╀	├-	┼	┝	⊢	H
-	8	~	_	⊢	╀	╁	⊢	┢	-	\vdash
	40	27272	-	⊢	⊢	₩	╀	├-		\vdash
	10	~	┝	⊢	╁┈	╁	┢	⊬	├-	┼┤
-	11	Ŋ,	ķ	⊢	⊢	-	╀	⊢	├-	\vdash
	12.	X			⊢	⊢	ļ	┝	\vdash	₩
\vdash	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	K	<u> </u>	-	-	-		\vdash	\vdash	\vdash
	14	Ň	_	├-	 	 _	1	<u> </u>	↓_	
\vdash	15	1	 	<u> </u>	<u> </u>	1	\vdash	\vdash	<u> </u>	\sqcup
	16	_		L	<u> </u>	_	<u> </u>		lacksquare	Ш
	17	L.,		Ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\perp
	18			L.	_	┖				\sqcup
	19	_		_		┖		L_	<u> </u>	
	20	<u> </u>	_	_	┖		L	L	_	\sqcup
	21	<u> </u>					<u> </u>	L		
Ш	22				L	<u> </u>		L		
Ш	23				<u> </u>	_				
	22 23 24 25 26	Ш		_			上		_	Ш
	25							L		Ш
	26				L	L				Ш
	27									Ш
Ш	28									Ш
	29								·	Ш
	30 31									
	31									
	32							<u>. </u>	L	
	33									
	34									
	35									
LI	36 37									
T	37]		\Box					
	38					Ŀ				
\Box	39						L			
	40									
	41									
	42			_						
	43									
	44			_						
	45]							
	46									
	47									
	48	\Box								
	49									
	50									

Cli	aim	Т				Dat	е			
			Т		1	T	Т	Т	T	T
Final	Original									
	51 52									
	52		1	1	1	ı	1	1		
	53			\top	T		П	Т	П	1
	54	T	\vdash	1	\vdash	т	T	\vdash	1	
	54 55	T	 -	+	+-	\vdash		1	╁╌	+
<u> </u>	56	\vdash	\vdash	┼─	╁╌	╁	H	+	\vdash	┼─
-	57	\vdash	\vdash	١.	╁╌	┼	╁	┼-	╀	+-
	58	╁	\vdash	 	┼	╁	╁	├	┢	
-	59	╁	├	+	┼	╁	├	╌	-	+
\vdash	60	\vdash	├	-	╁	-	\vdash	⊢	⊢	+-
-	61	-	-	╀	╀	\vdash	├-	⊢	╀	+
			├	⊢	-	-	<u> </u>	┞	╀	<u> </u>
	62	<u> </u>	├-	-	ļ	-	⊢	Η.	-	
ļ	63	<u> </u>	┢	┼	↓_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	\vdash
<u> </u>	64	-	ļ	_	<u> </u> _	L	<u> </u>	<u> </u>		\perp
	65	<u> </u>	_	L.	L	ļ	<u> </u>	Ŀ	_	
	66	L	<u></u>	<u> </u>	╙	$oxed{oxed}$		<u>L</u>	L	
	67	L.	<u> </u>	_	┖	L	<u></u>	<u> </u>		
	68				_	乚		L	L	
L	69			L	L					
L	70									
	71									
	72									
<u></u>	73	<u>L</u>								
	74			L	Ŀ	_				
<u></u>	75		_	ᆫ	<u> </u>		_	_	<u> </u>	
<u></u>	76 77			L	L	L	_	<u> </u>		Ш
\vdash	77	L	_	匚	<u> </u>					Ш
	78	_			$oxed{oxed}$	<u>L</u>	ļ			Ш
	79	L			L	L_				Ш
<u> </u>	80				_					
	81				L					
	82 83		<u> </u>	L				Ĺ		
	83	L								
	84			\Box						
	85		_			_		oxdot	oxdot	$oxedsymbol{oxed}$
	86	<u>L</u>	<u> </u>	_						
<u> </u>	87 88			Ŀ	L					
	88		<u> </u>	L						
	89				L					
	90									
	91	L		$oxed{oxed}$						
	92								L	\square
	93									Ш
	94									
\square	95			$oxed{oxed}$						Ш
\square	96									Ш
-	97			Ш		Ш				
	98			Ш						Ш
\sqcup	99			Ш						Ш
1 7	100									ΙП

Te	CI	Date									
101					1		Ī	Ī	П	П	
101	₩	E E									
101	<u>i</u>	ġ.	ŀ		١.						
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 108 100	-	Õ			Ι.						
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 108 100	<u> </u>	404	┝	\vdash	┝		⊢	\vdash	╄	╄	┨
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 108 100	<u> </u>	101	⊢	⊢	⊢		⊢	1	-	├-	-
110		102	_	<u> </u>	├-	<u> </u>	ـــ	╄	↓_	<u> </u>	Ш
110		103			<u> </u>	_	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	\perp
110		104		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
110		105		<u>_</u>	<u> </u>		<u>_</u>		L	ļ	
110		106			<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	_		_	Ш
110		107			L				<u>L</u>	<u> </u>	Ш
110		108			L		L		L		Ш
110		109									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146		11∩									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146		111						Τ		П	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146		112							П		П
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146		113			Γ			Γ			П
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		114			Ι_		П	T	\vdash	Π	П
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		115		_				Т		Γ	$\vdash \vdash$
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		116	-			_	 	Ė	\vdash	1-	\vdash
128		117			\vdash	_	-	 			\vdash
128		118		-		-	-	\vdash	╁		Н
128	-	110					\vdash	\vdash	┢		\vdash
128		120		_	-		_	├	-	├	$\vdash \vdash$
128	-	121	_	<u> </u>		_	_	\vdash	-	-	$\vdash\vdash$
128		121		_	-		<u> </u>	⊢	-		\vdash
128		122	_	_	⊢		<u> </u>	H	⊢	-	Н
128		123	_		<u> </u>			_	⊢		Н
128		124						<u> </u>			Ш
128		125			<u> </u>			_	<u> </u>	_	_
128		126	_				_	<u> </u>	_	_	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147		127	_	_	•		_	_	_		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147		128			_			_	$oxed{oxed}$		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		131									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		132									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		133 i									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		134								•	П
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		135									П
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		136									П
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		137									\Box
139 140 141 142 143 144 145 146 147		138									\Box
141 142 143 144 145 146 147		139									\dashv
141 142 143 144 145 146 147		140			\neg						\vdash
142 143 144 145 146 147	$\neg \dagger$	141	一	_		\exists				Н	\dashv
143 144 145 146 147			\dashv		\vdash	\dashv			\vdash	\vdash	\dashv
144 145 146 147			\dashv			-	-		Н	\dashv	\dashv
145 146 147			-	-	\dashv	-		-	\vdash	-	
146				\dashv	-					\dashv	\dashv
147	-		\dashv	\dashv		\dashv	-		\vdash		\dashv
		140	\dashv	\dashv				-			\dashv
			-	-			-		Ш		_
			\dashv	-	-	-				_	\dashv
149			4	_		_	_	Щ			_
150		150								\Box	